

Persbericht

Het eerste wereldwijde

‘Innovative Food-Agri Event’

28 en 29 juni, 2017

Villa Flora, Brightlands Campus Greenport Venlo

Het eerste wereldwijde Innovative Food-Agri Event – een tweedaags evenement (28 en 29 juni 2017) dat vier verschillende toegewijde conferenties omvat en een tentoonstelling:

- 3D Food Printing Conference (28 juni, 2017)
- Vertical Farming Conference (28 juni, 2017)
- Healthy Nutrition Conference, (29 juni, 2017)
- Smart Farming Conference (29 juni, 2017)

De voortdurende groeiende wereldbevolking, de toenemende trend naar verstedelijking, klimaatveranderingen en de druk op de natuurlijke voedselbronnen zijn de belangrijkste drijfveren voor nieuwe ontwikkelingen op gebied van wereldwijde zekerheid naar voedsel. Na de mechanisatie in de landbouw, invoering van kunstmest en verdere industrialisatie van productieprocessen en invoering van de computer, steekt nu datamanagement de kop op als de volgende revolutie in de agrarische sector. Zo verwacht men dat 3D Foodprinting een ware ommekeer teweeg zal brengen voor het publiek op het gebied van genieten en waarderen van voedsel. Dit is mede afhankelijk van de

ontwikkelingen en nieuwe vindingen op gebied van voedingswaarde, die met name van belang zijn voor de steeds ouder wordende wereldbevolking. De conferenties brengen vele deskundigen samen uit de wereld, die vele facetten van de huidige en toekomstige landbouwkundige ontwikkelingen zullen bespreken.

Sprekers zijn afkomstig van de volgende bedrijven en instituten; Space10/Ikea, ARM - USA, Vertical Farm Institute - Oostenrijk, Centexbel - België, 3Dinnovationcenter, Axon Lawyers, University College Cork - Ireland, Maastricht University Campus Venlo.

Voor verdere informatie over het eerste wereldwijde Innovative Food-Agri Event bezoek:

www.3DFoodPrintingConference.com

www.VerticalFarmingConference.com

www.HealthyNutritionConference.com

www.SmartFarmingConference.com

Brightlands

Er zijn maar een paar plaatsen op de wereld waar wordt gestreefd naar werkelijk radicale veranderingen. Brightlands is daar een voorbeeld van. Brightlands ligt in het hart van de Europese top-tech driehoek Eindhoven, Leuven en Aken. Het is een plek waar onderzoekers en ondernemers wereldwijde problemen aanpakken op gebied van materialen, gezondheid en voedingswaarde.

LIOF

LIOF is met ruim 40 medewerkers dé uitvoeringsorganisatie van het regionaal economisch beleid voor de provincie Limburg. LIOF helpt het MKB van 'voor de start tot voorbij de finish' met innoveren en het ontwikkelen van nieuwe bedrijvigheid. We financieren de start en groei van kansrijk MKB. Ook werft LIOF buitenlandse bedrijven en zorgen we dat hun vestiging en

ontwikkeling in Limburg soepel verloopt. Tot slot scheidt LIOF de voorwaarden voor verdere ontwikkeling van de sectoren industrie en logistiek.

Wat uw vraag ook is, we staan voor u klaar! www.liof.nl.

Jakajima

Jakajima is de matchmaker voor vernieuwers in de High Tech industrie, variërend van 3D printen, the internet of things, drones tot Health Tech. Zij organiseren activiteiten die innovators vanuit verschillende waardeketen en beroepen met elkaar verbinden. Daarbij streven zij naar het creëren van nieuwe samenwerkingsverbanden, producten en/of diensten.

Ga op internet! Blijf geïnformeerd over de conferentie en op de hoogte van het laatste nieuws over het wereldwijde initiatief. Meld u aan voor het [LinkedIn forum](#) en de discussies op Twitter @3dfoodprints #3DFoodPrint2017 #HealthyNutrition2017 #VerticalFarm2017 & #SmartFarm2017

Media Accreditatie

Geaccrediteerde verslaggevers kunnen de conferentie bijwonen en interviews met de sprekers regelen.

Pers accreditatie dient voorafgaand aan de conferentie te worden geregeld. Toegang is mogelijk voor verslaggevers met een perskaart of een schriftelijke verklaring van de redactie.

Om in aanmerking te komen voor pers toegang, vul [dit formulier](#) in of neem contact op met Esther Wendrich. Zij is bereikbaar op e.wendrich@jakajima.eu of op +31 620008576.